

UG

Univerzális méyalapozó

Univerzálisan használható méyalapozó a nedvszívó képesség egyenletessé tételére és csökkentésére. Alkalmos nedvszívó ásványi felületeken, pl. cement és anhidrit alapú fedőrétegeken, cement, mész-cement vagy gipsz vakolatokon, falakon, porózus betonon, gipszkarton lapokon vagy gipszrost lemezeken stb. való használatra. Kültéri és beltéri használatra.

Cikkszám:
48044 10kg
48043 5kg



MŰSZAKI ADATOK

Fajlagos tömeg	kb. 1,0 – 1,05 kg/l
Hígítás:	nem hígítandó
Feldolgozási hőmérséklet:	+ 5°C-tól + 25°C-ig
Szín:	fehér

TULAJDONSÁGOK

Kültéri és beltéri használatra.
Ásványi alapú, nedvszívó felületekre.
Az alapozó azonnal felhasználható.
Oldószereket nem tartalmaz, szagmentes.
Vakolatokra, falra, fedőrétegekre.
Cement, gipszrost és gipszkarton lapokra.
Kiegészítő anyagok és ragasztók alá.
Óvja az aljzatot a túlságosan gyors kiszáradástól.

ÖSSZETÉTEL

polimer kötőanyagok (tisztá akrilát hidroszol), víz

HASZNÁLAT

Keverje össze az UG alapozót. Az alapozót hígítatlanul, egyenletesen vigye fel a teljes aljzatra henger, ecset (hosszú szőrű) vagy más megfelelő eszköz (pl. permetező) segítségével. A munka folytatása előtt várja meg, amíg az alapozó a teljes felületen megszárad. A felvitel és a száradás ideje alatt a környezet és az aljzat hőmérséklete nem csökkenhet + 5 °C alá vagy nem emelkedhet +25 °C fölé.
Az UG alapozóval frissen kezelt felületeket védeni kell a fagy, az eső, a magas páratartalom, a huzat miatti túl gyors kiszáradás, a közvetlen napsugárzás stb. ellen.

ALJZAT

Az aljzatnak száraznak, tisztának, salétromtól, portól és szennyeződéstől, régi felületi rétegektől, zsaluolajaktól, viaszoktól, zsírtól és más elválasztó rétegektől, illetve málló felületektől mentesnek kell lennie. Az aljzatnak szilárdnak, hordképesnek, deformációtól és aktív repedésektől mentesnek kell lennie.
Az aljzat nem lehet nedves. A környező felületeket letakarással kell védeni a szennyeződés ellen.

ANYAGIGÉNY

Az anyagigényt az aljzat nedvszívó képessége és struktúrája határozza meg. Az alapozó nem hígítandó. Hozzávetőleges anyagigény kb. 0,1 – 0,25 kg/m².

TÁROLÁS ÉS CSOMAGOLÁS

Eredeti, lezárt tartályában, hűvös helyen tárolandó. Nem fagyhat meg. 5 vagy 10 kg-os csomagolás (műanyag kannák). A gyártási dátumtól számított 12 hónapig tárolható.

EGÉSZSÉGVÉDELEM A MUNKAVÉGZÉS SORÁN

Munkavégzés során viseljen megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt, és szükség esetén védőszemüveget vagy arcvédő pajzsot. Kerülje a bőrrrel és szemmel való érintkezést.

Munkavégzés közben ne fogyasszon ételt, italt, és ne dohányozzon. Munkavégzés után mossa meg kezét vízzel. Ha magára fröccsenti az anyagot, vegye le a szennyezett ruhát, és az érintett bőrfelületet mossa le vízzel és szappannal. Ha az anyag a szemébe kerül, öblítse ki. Ha véletlenül lenyeli, öblítse ki a száját, és igyon meg legalább fél liter vizet. Minden egészségkárosodás esetén, valamint a szembe kerülés vagy lenyelés után forduljon orvoshoz. Az orvosnak adja át a műszaki és biztonsági adatlapot.
Gyermekektől távol tartandó.

MEGJEGYZÉS

A feltüntetett információk az adott termék tesztelése és gyakorlati alkalmazása során szerzett tapasztalatokon alapulnak. A műszaki adatok meghatározott feltételekre (20 °C hőmérséklet, 65%-os relatív páratartalom) vonatkoznak, amelyek a felhasználás helyszínén ettől eltérőek lehetnek. Vegye figyelembe, hogy ez az eltérés befolyásolhatja az anyag tulajdonságait és az időbeli adatokat. Az ajánlások és specifikációk **nem tartalmazzák** az összes olyan változatot, helyzetet és feltételt, amely az anyag használatának helyszínén felmerülhet. Ezért azt ajánljuk, hogy a jelentős eltéréseket vegye figyelembe az anyag feldolgozásakor, és az anyag alkalmazása előtt végezzen próbát, vagy forduljon műszaki szaktanácsadóknak. A műszaki adatlap nem tartalmazza az általános szabályokat, sem a hatályos irányelvek és szabványok rendelkezéseit. Ezeket, és az azokkal kapcsolatos előírásokat a termék felhasználója köteles betartani.

A gyártó fenntartja a termék és a technológia későbbi műszaki fejlődéséből eredő változtatás jogát. A feltüntetett eljárások és megoldások nem mentesítik az anyag feldolgozóját azon felelőssége alól, hogy ellenőrizze, hogy a konkrét helyi feltételek mellett az anyag alkalmas-e az adott módon történő felhasználásra.

A gyártó nem vállal garanciát abban az esetben, ha a termék tulajdonságai a helytelen feldolgozás vagy használat miatt megváltoztak.

Az új műszaki adatlap kiadásával a műszaki adatlapok előző kiadásai érvényüket veszítik.

A műszaki adatlapot kiadta:

quick – mix k.s.

Vinohradská 82

618 00 Brno

Tel.: 515 500 819

Fax: 548 216 657

www.quick-mix.cz

Info@quick-mix.cz